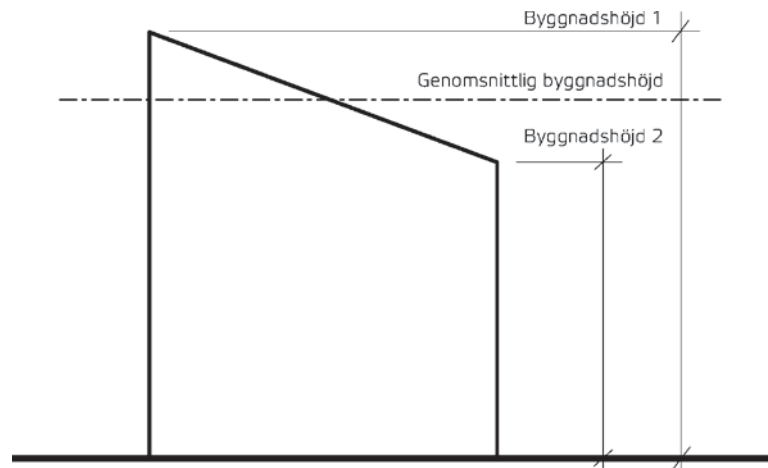


höjden vid pulpettakets högsta och lägsta del. Märk väl att särskilt höjden vid pulpettakets lägsta del kan påverkas av t.ex. takkupor.

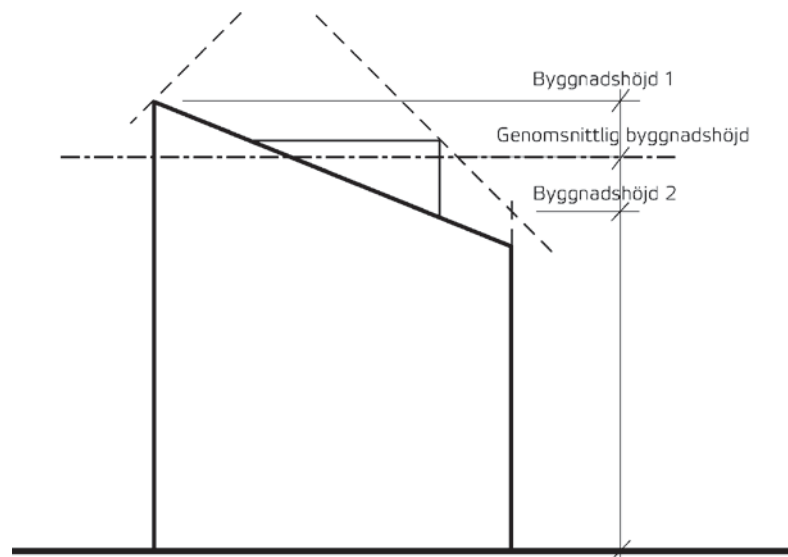
Detta gäller runt hela byggnaden eller byggnadskroppen som har pulpettak. Skälet är att regleringen inte ensidigt ska uppmuntra byggnader med sadeltak.

Figur 43. Mätning av pulpettak.



Pulpettakets höjd är medelvärdet mellan byggnadshöjden vid dess högsta och lägsta del.

Figur 44. Mätning av pulpettak med en takkupa.



Om pulpettakets höjd har en takkupa som medräknas i byggnadshöjden höjer detta medelvärdet.